

Floortec 2K-Sealcon 827



Nr. 0827-005-01

Angaben gemäß EU-BauPVO, Anhang III

Kenncode des Produkttyps	0827-005-01 F _{Roof} – E – W2 – M und S – P1 bis P4 – S1 bis S4 – TL4 – TH4 – S/W 2
Verwendungszweck	Flüssig aufzubringende Dachabdichtung
Hersteller/Kontaktanschrift	Brillux GmbH & Co. KG, Weseler Straße 401, 48163 Münster
AVCP-System	Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 3
Europäisches Bewertungsdokument	ETAG 005 Teil 6
Europäisch Technische Bewertung	ETA-20/0013
Technische Bewertungsstelle	Deutsches Institut für Bautechnik
Notifizierte Stelle	Kiwa GmbH Niederlassung Polymer Institut, NB 1119

Erklärte Leistungen

Wesentliches Merkmal	Leistung
Beanspruchung durch Feuer von außen	F_{Roof}
Brandverhalten	Klasse E
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ	≈ 1700
Wasserdichtheit	bestanden
Gehalt an gefährlichen Stoffen, klassifiziert als Carc. 1A und/oder 1B Muta. 1A und/oder 1B Repr. 1A und/oder 1B	Der Bausatz enthält keine dieser gefährlichen Stoffe
Widerstand gegen Durchwurzelung	NPD
Widerstand gegenüber Windlasten	≥ 50 kPa
Rutschhemmung	NPD
Nutzungsdauer	W2 (10 Jahre)
Klimazonen	M und S (gemäßigtes und extremes Klima)
Widerstand gegen mechanische Beschädigung (Perforation) für feste Untergründe	S1 bis P4 (von gering bis hoch)
Dachneigung	A1 bis S4 (jede Dachneigung)
Niedrigste Oberflächentemperatur	TL4 (-30 °C)
Höchste Oberflächentemperatur	TH4 (90 °C)
Nutzungskategorie hinsichtlich BWR 3	S/W2

Bestätigung

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Münster, 14.04.2020

Ort und Datum

Unterschrift

ppa. Kist

Gemäß Art. 6 (5) der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 steht für die Komponenten dieses Bauprodukts sofern notwendig Sicherheitsdatenblätter gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II zum Download zur Verfügung.